

T5 elektrische tester



Fluke T5-1000

Fluke T5-600



Fluke T5-H5-1AC Kit



Fluke T5-600/62/1ACII Kit

De snelle en eenvoudige oplossing voor het verrichten van elementaire tests aan elektrische installaties

Met de testers T5 van Fluke kunt u spanning, doorgang en stroom testen met één compact instrument. Kies spanning, weerstand of stroom, en het instrument doet de rest. Model T5-600 meet 600 V AC/DC, model T5-1000 is ontworpen voor 1000 V. Dankzij de OpenJaw™-stroomtechnologie kunt u stroom tot wel 100 A controleren zonder het circuit te onderbreken.

De optionele H5-holster zorgt ervoor dat de meetprobes en meetsnoeren altijd gereed zijn voor gebruik, en biedt u de mogelijkheid de T5 aan uw riem te bevestigen.

Kenmerken en specificaties

	T5-600	T5-1000
Displaycounts	1000	1000
Automatische selectie		
Doorbelttest en pieper		
Sluimermodus		
AC-spanning	600 V	1000 V
DC-spanning	600 V	1000 V
AC-stroom	100 A	100 A
Weerstand	1000 Ω	1000 Ω
Veiligheidsclassificatie	1000 V CAT III / 600 V CAT IV	

T5-600/T5-1000
Levensduur batterij: 400 uur
Afmetingen (hxbxd):
 203 mm x 51 mm x 30,5 mm

Gewicht: 0,38 kg
Twee jaar garantie

Fluke T5-H5-1AC Kit

De ideale kit voor drukbezette elektro-technisch installateurs en elektriciens. De voordelen van een spannings- en stroommeter en een contactloze spanningzoeker, alles in een kit.

De kit bevat:

- Fluke T5-1000
- H5-holster
- Gratis Fluke IAC-II

Fluke T5-600/62/1AC-kit

Met deze kit lossen elektriciens en HVAC-technici problemen sneller op. Controleer eerst op oververhitte elektrische apparaten met een IR-thermometer en gebruik vervolgens elektrische test- en meetinstrumenten om meer over het probleem te weten te komen.

De kit bevat:

- Fluke T5-600
- Fluke 62
- Fluke 1AC II
- C115

Inbegrepen accessoires

TP4 afneembare 4-mm probes

Bestelinformatie

Fluke T5-600	Elektrische tester
Fluke T5-1000	Elektrische tester
T5-H5-1AC Kit	Elektrische tester met holster en 1AC
Fluke T5-600/62/1AC	Elektrische tester met IR thermometer en 1AC

Aanbevolen accessoires



H5



ACC-T5-Kit



AC285

EURO-INDEX

Service

Onderhoud en kalibratie van meetinstrumenten

De Nederlandse vestiging van EURO-INDEX beschikt over een bijzonder modern service- en kalibratielaboratorium. Hier worden de meetinstrumenten uit het assortiment preventief onderhouden, gerepareerd, gekalibreerd en indien nodig gejusteerd. Het service- en kalibratielaboratorium van EURO-INDEX is verdeeld in verschillende disciplines, gebaseerd op het soort meetinstrument en de gemeten grootheden.

- Druk
- Gasanalyse
- Temperatuur (inclusief infrarood temperatuurmeting en thermografie)
- Elektrische grootheden
- Gasdetectie
- Luchtsnelheid en luchthoeveelheid

Waarom een kalibratiecertificaat?

Een kalibratiecertificaat vermeldt hoeveel een meetinstrument afwijkt ten opzichte van onze, naar (inter)nationale standaarden herleidbare, kalibratiemiddelen. Bij de meetresultaten op het certificaat wordt tevens vermeld of het meetinstrument voldoet aan de specificaties die door de fabrikant zijn opgegeven.

Zonder kalibratiecertificaat kunt u er vanuit gaan dat de meter voldoet aan de fabrieksspecificaties, maar aantonen kunt u dit niet. Een testcertificaat van de fabrikant is te beknopt om de lineariteit aan te tonen en is niet geregistreerd op naam (wat wel degelijk een vereiste is).



KWS®

KWS® is een uniek servicesysteem voor uw meetinstrumenten met periodiek onderhoud en kalibratie. Veel zaken worden voor u geregeld, zodat u zonder zorgen gebruik kunt maken van uw meetinstrumenten.

- De prijs staat vast voor de levensduur van het instrument (mits de KWS® behandeling volgens herkalibratieadvies periodiek wordt uitgevoerd in het EURO-INDEX kalibratielaboratorium)
- Geen arbeidsloon bij de KWS® behandeling
- Kalibratie voor justage (voorkalibratie) indien mogelijk
- Indien nodig justage en (na)kalibratie
- Reparatie en preventief onderhoud
- Gratis oproep met het advies voor herkalibratie
- Controle op functionaliteit van het instrument
- Vijf jaar historie voor alle gegevens
- 10% korting op onderdelen
- Serienummerregistratie
- Franco retourlevering

RvA accreditatie

Het kalibratielaboratorium van EURO-INDEX beschikt sinds 21 augustus 1997 over een RvA accreditatie naar NEN-EN-ISO/IEC 17025. Deze accreditatie geldt voor verschillende grootheden, zoals gespecificeerd in de scope bij accreditatienummer K105 op www.rva.nl. Test- en meetinstrumenten voor grootheden die deel uitmaken van de gespecificeerde scope, kunnen worden voorzien van een RvA kalibratiecertificaat. De metingen worden uitgevoerd met standaarden waarvan de herleidbaarheid naar (inter)nationale standaarden, ten overstaan van de Raad voor Accreditatie, is aangetoond.

In het Multilateral Agreement zijn de meeste Europese landen overeengekomen elkaars accreditaties te accepteren. Hierdoor is een RvA kalibratiecertificaat internationaal geaccepteerd. Bovendien wordt op een RvA kalibratiecertificaat de meetonzekerheid van de gerapporteerde meetresultaten vermeld.

Verhuur van meetinstrumenten

EURO-INDEX biedt een assortiment meetinstrumenten te huur aan. Na deskundig advies van onze productspecialisten, wordt bepaald welk instrument u nodig heeft voor uw specifieke werkzaamheden. De instrumenten worden compleet met accessoires geleverd, inclusief herleidbaar kalibratiecertificaat.

Wijzigingen voorbehouden EURO-INDEX® VL 13001